

Berechnung von Futtermittelzusammensetzung

Graf Barf Vollwertmenü Pastete Rind

Analytische Bestandteile je 100g

Protein		
Gesamt	14000	mg
Arginin*	>750	mg
Histidin*	>300	mg
Isoleucin*	>480	mg
Leucine*	>940	mg
Lysin*	>870	mg
Methionin*	>310	mg
Cystein*	>120	mg
Methionin+Cystein*	>430	mg
Phenylalanine*	>500	mg
Tyrosine*	>330	mg
Phenylalanine* + Tyrosine*	>830	mg
Threonine*	>500	mg
Tryptophan*	>110	mg
Valine*	>620	mg

Total lipid (fett)*		
Gesamt	13900	mg
Linolsäure (18:2 (ω-6)**	3600	mg
Omega-6-Fettsäuren*	480	mg
Omega-3-Fettsäuren*	130	mg

Mineralien		
Calcium	650	mg
Phosphor, P	470	mg
C/P	1,39	
Kalium, K	220	mg
Natrium, Na	100	mg
Chlorid	110	mg
Magnesium, Mg	25	mg

Spurenelemente		
Kupfer, Cu	448	µg
Jod, J	38	µg
Eisen, Fe	12500	µg
Mangan, Mn	201	µg
Selen, Se	17	µg
Zink, Zn	2500	µg

Vitamine		
Vitamin A**	420	µg
Vitamin B1 (Thiamin)	110	µg
Vitamin B2 (Riboflavin)	499	µg
Vitamin B3 (Niacin)	3740	µg
Vitamin B5 (Pantothensäure)	948	µg
Vitamin B-6 (Pyridoxine)	140	µg
Vitamin B9 (gesamte Folsäure)	36	µg
Vitamin B-12 (Cobalamin)	6,05	µg
Vitamin D (Calciferole)**	0,5	µg
Vitamin E (Alpha-Tocopherol)**	839	µg

Sonstiges		
Kohlenhydrate, resorbierbar	1800	mg
Energie	186	kcal
Energie	774	kJ
Rohasche	1600	mg
Rohfaser	1400	mg
Wasser	65400	mg

FEDIAF Empfehlung Umr. Feucht			
Minimum	Maximum	Einheit	
Protein			
6228	34600	mg/100g	
180	34600	mg/100g	
80	34600	mg/100g	
159	34600	mg/100g	
284	34600	mg/100g	
145	34600	mg/100g	
138	34600	mg/100g	
125	34600	mg/100g	
263	34600	mg/100g	
187	34600	mg/100g	
121	34600	mg/100g	
308	34600	mg/100g	
180	34600	mg/100g	
59	34600	mg/100g	
204	34600	mg/100g	

Total lipid (fett)*			
1903	34600	mg/100g	
456,72	34600	mg/100g	
0	34600	mg/100g	
0	34600	mg/100g	

Mineralien			
173	865	mg/100g	
138	553,6	mg/100g	
1	2		
173	34600	mg/100g	
35	622,8	mg/100g	
52	778,5	mg/100g	
24	34600	mg/100g	

Spurenelemente			
249	968,8	µg/100g	
38	380,6	µg/100g	
1246	49132	µg/100g	
201	5882	µg/100g	
6	20	µg/100g	
2491	9826,4	µg/100g	

Vitamine			
63	4152	µg/100g	
73	3460000	µg/100g	
208	3460000	µg/100g	
571	3460000	µg/100g	
491	3460000	µg/100g	
52	3460000	µg/100g	
9	3460000	µg/100g	
1,2	3460000	µg/100g	
0,5	2,8	µg/100g	
835	23182000	µg/100g	

FEDIAF Empfehlung DM/100g			
Minimum	Maximum	Einheit	
Protein			
18,00	100	g/100g	
0,52	100	g/100g	
0,23	100	g/100g	
0,46	100	g/100g	
0,82	100	g/100g	
0,42	100	g/100g	
0,40	100	g/100g	
0,36	100	g/100g	
0,76	100	g/100g	
0,54	100	g/100g	
0,35	100	g/100g	
0,89	100	g/100g	
0,52	100	g/100g	
0,17	100	g/100g	
0,59	100	g/100g	

Total lipid (fett)*			
5,5	100	g/100g	
1,32	100	g/100g	
	100000	mg/100g	
	100	g/100g	

Mineralien			
0,50	2,50	g/100g	
0,40	1,60	g/100g	
1,00	2,00	g/100g	
0,50	100	g/100g	
0,10	1,8	g/100g	
0,15	2,25	g/100g	
0,07	100	g/100g	

Spurenelemente			
0,72	2,80	mg/100g	
0,11	1,10	mg/100g	
3,60	142,00	mg/100g	
0,58	17,00	mg/100g	
18,00	56,80	µg/100g	
7,20	28,40	mg/100g	

Vitamine			
606,00	40000	IE/100g	
0,21	10000	mg/100g	
0,60	10000	mg/100g	
1,65	10000	mg/100g	
1,42	10000	mg/100g	
0,15	10000	mg/100g	
25,80	10000000	µg/100g	
3,35	10000000	µg/100g	
55,20	320	IE/100g	
3,60	100000	IE/100g	

* nicht für alle Bestandteile Daten vorhanden (unkritisch da keine Obergrenze)

** Wert incl. Graf Barf Ölmischung